別売品

便利な次の別売品を用意しています。お買い上げになった販売店にご注文ください。

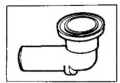
連続排水部品

連続排水継ぎ手

… 連続排水用の排水ホース継ぎ手です。除湿水を連続して、排 水する場合にご利用ください。(排水ホースは、下記排水ホー

形式 RD-569LD028

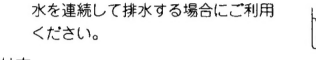
スRD-2004026をご利用ください。



排水ホース

……連続排水用の排水ホースです。除湿

形式 RD-2004026







■取り付け方

- ①キャビネットの背面側と、水受容器面側にある排水ホース取出口(直径30mm)をナイフな どで切り取って、排水ホースを通してください。
- ②排水ホースを連続排水継ぎ手に接続した後、連続排水継ぎ手の他端を水受容器設置部の上 面にある排水口(外径16mm)に接続してください。
- ③水受容器の排水ホース通過口の薄肉部をナイフなどで切り取ってください。 ナイフでの加工では、ケガのないよう充分ご注意ください。

↑ 注 意

強制

連続排水を止め、再び水受容器に除湿水を溜めてご使用になる場合は、切欠き部よりの水 こぼれを防止するため水受容器の取り出し、および持ち運びにはご注意ください。

愛情点検



●長年ご使用の除湿機の点検をぜひ!

●コゲ臭いにおいがする。電源 コード、プラグが異常に熱い。

このようなことは ●運転音が異常に高くなる。

●漏電ブレーカーがひんぱんに 落ちる。

●その他の異常や故障がある。

ご購入店名、ご購入日を記入しておいてください。

運転スイッチを"切"にし、コ ンセントから電源プラグをはず して必ず販売店に点検・修理を ご相談ください。費用など詳し いことは、販売店にご相談くだ さい。

お客様メモ



ありませんか

サービスを依頼されるときに便利です。



ご購入店名				
	電話()	_	
ご購入年月日		年	月	В

RD-5630K (A)

取扱説明書

HITACHI

日立除湿機

RD-5630K 形

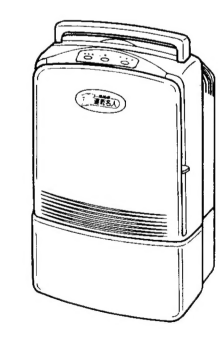
このたびは日立除湿機をお買い上げいただき、まことにありがとうごさいます。

この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。 とくに「安全上のご注意」は必ずお読みください。

お読みになったあとは、保証書・ご相談窓口一覧表とともに大切に保存してください。

次

	●こんなときに便利です2
	●安全上のご注意3~4
	●運転の前に知っておいていただきたいこと 5
	お使いになれる部屋の広さ・運転可能な部屋の温度範囲・
	部屋の温度と除湿量の関係など
	●各部の名称と働き6
	●運転のしかた7~8
	●水受容器の出しかた・入れかた8
İ	●上手な使いかた9
-	●このようなことにもご注意を9~10
	●お手入れと点検について10~11
	●シーズンオフなど長期間お使いにならないときは11
	●保証とアフターサービスについて12~13
-	●仕 様13
	●別売品14
١	



こんなときに便利です

有効にご活用ください。



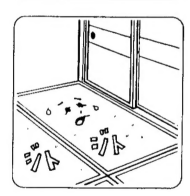
室内で洗濯物を乾燥するとき。



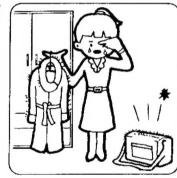
天井や壁に露がついたり、カビが生える。



畳やカーペットが ジトジトする。



衣類や革製品にカビ やシミができる。



押し入れや、中のふ とんが湿っぽくカビ 臭い。



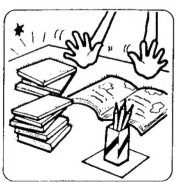
ピアノの音が狂う。 キイが重い。



たんすの引き出しが 開けにくい。中の着 物が湿っぽい。



CD·本·カメラなど の保存に。



安全上のご注意

- ●ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- ●ここに示した注意事項は、いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので必ず守ってください。
 本文中の「図記号」の意味は次の通りです。
- ……「禁止」を表わします。

② ……「必ずしてほしい行為」を表わします。

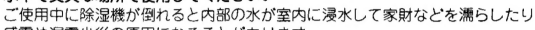
② ……「電源プラグを必ずコンセントから抜いてください」を表わします。

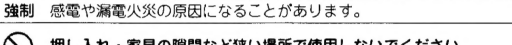
*お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

■据え付け上の注意事項

△注意 (誤った取り扱いをした時に、状況によっては) (重大な結果に結びつく可能性が大きいもの

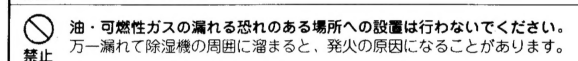
水平で丈夫な場所で使用してください。

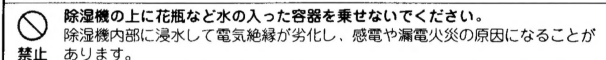




押し入れ・家具の隙間など狭い場所で使用しないでください。 風通しが悪くなり、発熱・発火の原因になることがあります。

水のかかりやすい場所で使用しないでください。 感電や漏電火災の原因になることがあります。





屋内専用です。直射日光の当たる場所・雨風の当たる場所で使用しないでくだ さい。

禁止 加熱や感電・漏電火災の原因になることがあります。

美術品や学術資料などの保存等、特殊用途には使用しないでください。 保存品の品質低下の原因になることがあります。

■使用上の注意事項

禁止

禁止

☆ 警告 (誤った取り扱いをした時に、死亡や重傷等の) 重大な結果に結びつく可能性が大きいもの)

電源プラグは、ほこりが付着していないか確認し、がたつきのないように刃の 根元まで確実に差し込んでください。

強制 ほこりが付着したり、接続が不完全な場合は感電や火災の原因になります。

電源コードは、途中で接続したり延長コードの使用・他の電気器具とのタコ足 配線をしないでください。

禁止 感電や発熱・火災の原因になります。

■源コードは、破損したり加工しないでください。
感電や火災の原因になります。電源コードは、重いものを乗せたり、加熱した

禁止 り、引っ張ったりすると破損の原因になります。

電源プラグの抜き差しにより除湿機の運転や停止をしないでください。 感電や火災の原因になります。



……安全上のご注意(つづき)

Uo

2

■使用上の注意事項(つづき)

⚠ 警告 (誤った取り扱いをした時に、死亡や重傷等の) 重大な結果に結びつく可能性が大きいもの

定格電圧(交流100V)以外で使わないでください。

定格電圧以外で使用すると感電や火災の原因になります。 禁止

空気の吹出口や吸込口に指や棒および紙等を絶対に入れないでください。

内部でファンが高速回転しておりますので、けがの原因になります。また、ヒ 一夕が発熱しておりますので、やけどや発火の恐れがあります。 禁止

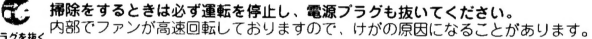
発熱器具の近くに置かないでください。

樹脂部分が溶けて着火する恐れがあります。 禁止

⚠ 注意 (誤った取り扱いをした時に、状況によっては)

電源プラグを抜くときは、プラグを持って抜いてください。 電源コードを引っ張って抜くと、芯線の一部が断線して発熱・発火の原因にな

禁止 ることがあります。



シーズンオフなど長期間ご使用にならない場合は、安全のため電源プラグをコ ンセントから抜いてください。

フラクを抜く感電や漏電火災の原因になることがあります。

除湿機からの風が直接あたるところに燃焼器具をおかないでください。

燃焼器具が不完全燃焼をおこし、中毒になる恐れがあります。

空気の吹出口や吸込口を布などでふさがないでください。

風通しが悪くなり、発熱・発火の原因になることがあります。 禁止

除湿機の上に乗ったり、腰掛けたりしないでください。

落下・転倒などによりけがの原因になることがあります。 禁止

除湿機を水洗いしないでください。

感電の原因になることがあります。

移動するときは必ず運転を停止し、水受容器の水を捨ててください。

水受容器の水が機内や室内に浸水して家財などを濡らしたり感電や漏電火災の 原因になることがあります。

無人でシーズンを連続してご使用になる時は、定期的に点検をしてください。 過熱や漏水の原因になることがあります。

■修理時の注意事項

禁止

⚠ 警告 (誤った取り扱いをした時に、死亡や重傷等の) 重大な結果に結びつく可能性が大きいもの

異常時(焦げ臭いなど)は、運転を停止して電源プラグを抜き、お買上げの販 売店又はメーカー指定のお客様ご相談窓口にご相談ください。

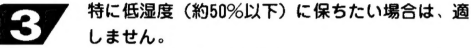
フラクセ抜く異常のまま運転を続けると故障や感電・火災の原因になります。

修理は、ご自身で行わないでください。 修理は、必ずお買上げの販売店又はメーカー指定のお客様ご相談窓口に依頼し てください

運転の前に知っておいていただきたいこと

- ●以下の項目をよくお読みいただき、範囲外の使用はさけてください。
- ●除湿機には、冷房能力はありません。むしろ、運転中に熱を発生しますのでお部屋の温度が1℃~2 ℃上がります。
- お使いになれる部屋の広さは、右の表が目安です。 除湿可能な部屋の広さは、住宅構造や洋室・和室の違い などによっても異なりますが、右の表を目安にお使いく ださい。

- 運転可能な部屋の温度は1℃~40℃です。
 - 1℃以下では除湿した水が凍り付くため除湿できませ
 - ●35℃をこえると除湿機内の温度が上昇し、無理な運転 を避けるため、保護装置が働き、運転が停止する場合 があります。



この除湿機は、日常生活に支障をきたす湿気(湿気の害・ 不快感など)を取り除くためと、室内での洗濯物などの 補助乾燥を行うためのものです。特に低湿度(約50%以 下) に保つ機能はありません。

また、貴重品の保管にご使用になる場合は、ご希望の湿度 に維持できるかどうか、よく確めてからお使いください。

除湿量は部屋の温度によっても変わります。

温度が低くなるにつれて、除湿量は図のように少なくな ります。

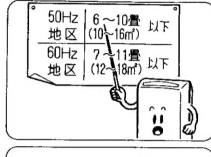
霜取り中(霜取りランプ点灯)は風が出ません。

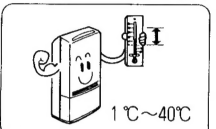
部屋の温度が約18℃以下になると、冷却器に霜が付きま すので、霜取り運転を行います。

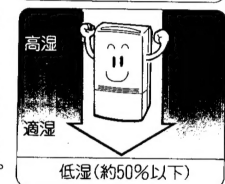
なお、霜取り中は運転ランプが点灯していても風が出ま

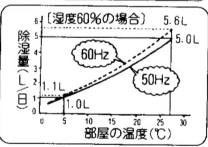
霜取りの頻度は、そのときの温度と湿度によっても異な りますが、1時間~2時間に1回、1回の霜取り時間は 5分~20分程度です。

右表は脱衣室を使って、家庭用洗濯機で、5分間脱水し た衣類を"衣類速乾"運転で乾燥させるのに必要な時間 の目安です。部屋が広くなると乾燥時間は長くなります。 通常の6号~8畳の部屋を使用して衣類乾燥をするとき は、乾燥時間は長くなりますが"除湿運転"にすると消 費電力が少なく経済的です。









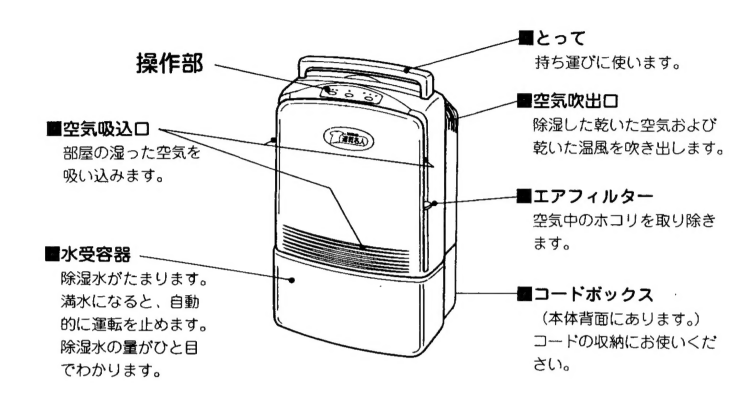


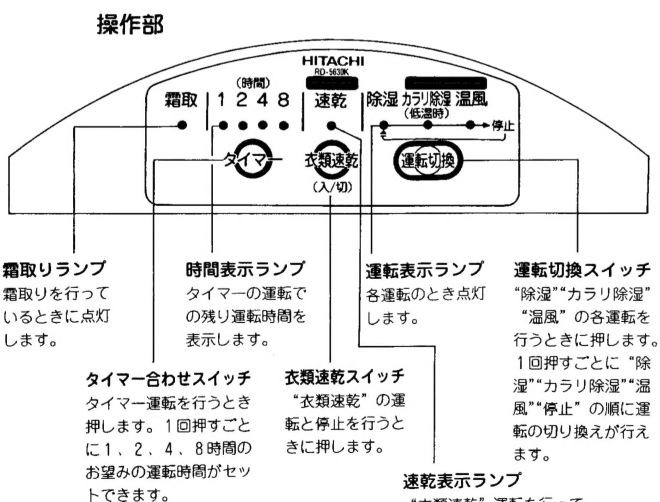
		衣類速乾運転			
		初期室温 20℃			
Yシャツ	2枚				
下 着	6枚				
Tシャツ	3枚				
パジャマ	1枚	約1.5時間			
タオル	3枚				
くつ下	2足				
合計 約	2 kg				

3強制

強制

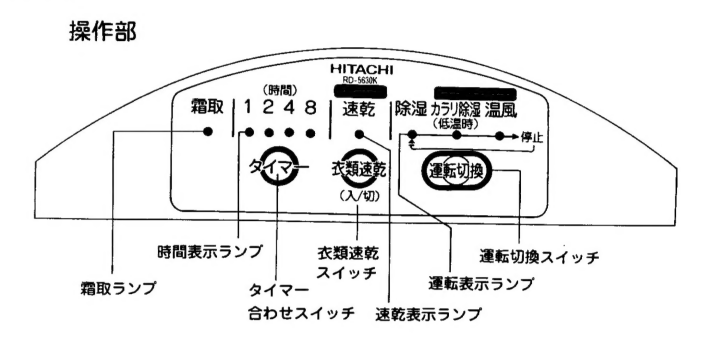
各部の名称と働き





運転のしかた

水受容器が正しく入っていることを確かめてから運転してください。水受容器が正しく入っていないと 運転しません。



電源プラグ

コンセントに差し込みます。

衣類速乾スイッチ

衣類速乾スイッチを押すと、"速乾表示ランプ"が点灯し運転を開始します。再度押すと "停止"になります。

運転切換スイッチ

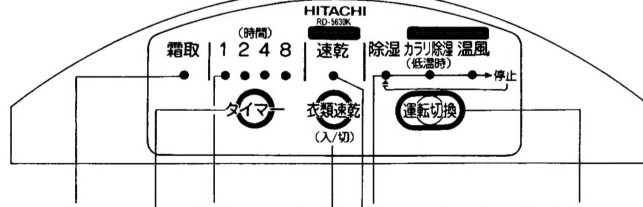
運転切換スイッチを1回押すごとに"除湿"⇒"カラリ除湿"⇒ "温風"の順で切換わり各 運転が選べます。"温風"の位置よりもう1回押すと"停止"になります。

タイマー運転

"速乾""除湿""カラリ除湿""温風"の各運転に対しタイマー合わせスイッチを押すごとに 1、2、4、8時間のお望みの運転時間がセットできます。時間表示は残り運転時間を表示 します。

次の場合は、自動的に運転を停止します。

- ●水受容器が満水になったとき。
- ●水受容器を外したとき。
- ●※機器の保護装置に異常が生じたとき。
 - ※▲警告…運転表示ランプまたは速乾表示ランプが点滅します。この時は除湿機の異常が考えられま すので運転を停止し、お買い上げの販売店にご連絡ください。



霜取りを行って いるときに点灯

> "衣類速乾"運転を行って いるときに点灯します。

……運転のしかた(つづき)

運転の種類と使いかた													
運転の種類				使	い		か	た					
	± +4		1=	ж ж	8	的			運	転	内	容	
衣	類	3	速	乾	衣類の乾 行いたい	燥を短時間で とき	温部は自ヒ	を上げる 室で運動 吹出口温 動的に停 一夕の選	類はまが、	燥を促進 す。室温 約65℃以 、除湿蓮 に運転を	させるが が上がり し上になる 転のみり 停止さ	ため、B リ約33℃ るとヒー こ切り接 せると、	はます。室 社会 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学
	除			湿		などの部屋の いたいとき		湿専用の ます。	運転	を行いま	す。最	も経済的	な運転を
運転切	カ T	5 !	ノ院	余湿		ど、低温のB を行いたいと	用部湿と	ンた運動 屋の温度 運転"の ータの運	を行が約のみに	い、部屋 18℃以上 切り換わ に運転を	をすば ⁴ になる。 ります。 停止さ	やく除 <u>温</u> と、自動 せると、	:一タを併 します。 的に"除 ヒータを います。
換	温			風	小部屋の いとき	暖房を行いた	室 ℃ ヒ·	温が上か 以上にな ータの運	り約 ると 転中	ヒータは こ運転を	または。 自動的 停止させ	こ停止し せると、	譲度が約65 ます。 ヒータを います。
タ	1	•	₹	_	○時間後 切タイマ	に停止させる 一として	う セ す。		時間	を運転し	た後、目	動的に	停止しま

禁止

"衣類乾燥""カラリ除湿""温風"の各運転を停止した時は、ヒータを冷却するため運転停止 後30秒間だけ送風運転を自動的に行いますので、その間はプラグをコンセントから抜かないで ください。

水受容器の出しかた・入れかた

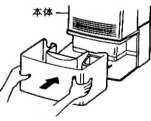
出しかた

1 水受容器の両側面に手 をかけ、手前に静かに 水がこぼれないように 引き出します。

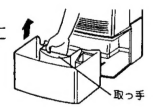


入れかた

1 本体の幅に水受容器の 幅を合わせ、水受容器 を奥まで静かに入れま



2 取っ手を持ち、静かに 運び水を捨てます。



2 中央部を押して容器が 後に当たるまで確実に 押し込みます。



除湿機を持ち運ぶときは、運転を止めて水受容器の水を捨てて、水受容器を入れてから運 んでください。水が入ったまま持ち運びますと、水がこぼれて家財などを濡らしたり、感 強制 電や漏電火災の原因になります。

上手な使いかた

次のような使いかたをしますと効果的に除湿できます。

部屋の除湿



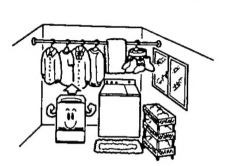
●部屋の窓やドアの開閉はできるだけ少なくし てください。

外の空気が入りますと除湿効果が低下します。

●低温時(約18℃以下)は、"カラリ除湿"運 転を。

部屋の温度を上げ、すばやく部屋を乾燥しま す。

洗濯物の補助乾燥



●浴室の脱衣場を利用し、衣類に風が当るよう に運転してください。

狭い部屋ほど早く乾燥できます。

"衣類速乾"運転で乾燥すると、部屋の温度 を約10℃上げ乾燥時間を短縮します。

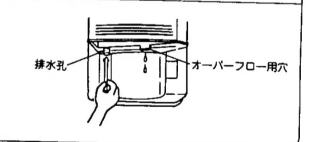
運転のとき、洗濯物の水滴が除湿機に滴下し ないよう充分脱水してください。

このようなことにもご注意を

排水孔の詰まりはないですか

●排水孔は半年に一回程度必ずお手入れしてください。 除湿水がオーバーフロー用穴から滴下しているとき は、排水孔が詰まっています。

このときは、排水孔を細い棒などで掃除してくださ い。排水孔の詰まりがとれると、機内に溜った除湿 水が流出しますので受皿を用意してください。

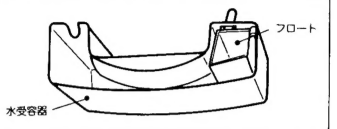


……このようなことにもご注意を (つづき)

フロートの中に水や物が入っていませんか

●フロートの中には水や物を入れて運転しな いでください。

水受容器お手入れ時の水洗い等で、フロー ト内に水が残っていると、満水時の自動停 止装置が正常にはたらかないことがありま すので、完全に水をふき取ってください。. また、他の物も入れないでください。



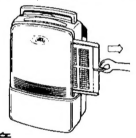
お手入れと点検について

除湿機を長持ちさせるために、定期的にお手入れしてください。お手入れするときは、必ず運転を "停止"にし、電源プラグをコンセントから抜いてください。

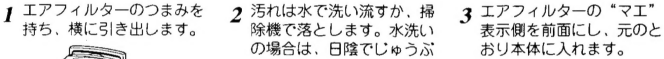
エアフィルターのお手入れ

エアフィルターにホコリがたまりますと、湿度を下げるのに時間がかかるばかりでなく故障の 原因になります。2週間に1度程度、次の要領でお手入れしてください。

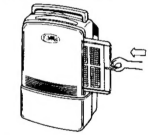
持ち、横に引き出します。



除機で落とします。水洗い の場合は、日陰でじゅうぶ ん乾かしてください。







●掃除終了後は、エアフィルター を必ず入れてください。

入れないで運転しますと、内部 にホコリがたまり故障の原因に なります。

ご注意

●エアフィルターは40℃以上の温 水で洗わないでください。また 乾かすときは、直射日光に当て ないでください。

縮むことがあります。

外装のお手入れ

1 柔らかい布にぬるま湯か中 性洗剤を含ませてふいてく ださい。

ク中性洗剤をお使いのときは、 必ずきれいな水でふきとっ てください。



ご注意

●除湿機に水がかかると絶縁 が悪くなったり、さびたり します。

電気部品(スイッチなど) の周囲をふくときは、布を かたく絞ってください。

●次のようなものは使わない でください。ブラスチックをいためます。

シンナー・ベンジン・アルコール・石油・粉石けん・みがき粉・ アルカリ性洗剤・熱湯・

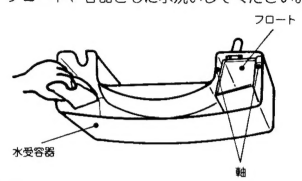
酸・たわしなど。

●化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書きに従って ください。

……お手入れと点検について (つづき)

水受容器のお手入れ

1 フロート、容器ともに水洗いしてください。



2 フロートの中に水が残っていると、満水時 の自動停止装置が正常にはたらかないこと がありますので、完全に水をふき取ってく ださい。また軸がはずれたまま運転します と水受容器から水があふれますので、軸が はずれていないことを確認してご使用くだ さい。

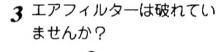
定期的に点検しましょう

安心してご使用いただくために、半年~1年に一度定期的に次のような点検を行ってください。 そのとき、もしご不審な点がありましたら、すぐにお買い上げの販売店にご連絡ください。

とはありませんか?



2 電源コードにきれつやすり 傷はありませんか?





シーズンオフなど長期間お使いにならないときは

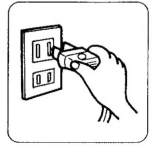
シーズンオフなど長期間お使いにならない場合は、除湿機を長持ちさせるために次の処置をして保 存してください。また、電源プラグをコンセントから抜いて保存してください。

さい。

1 電源プラグをコンセ 2 水受容器に残ってい 3 エアフィルターを掃 4 直射日光の当たらな ントから抜いてくだ る水を完全に捨てて ください。

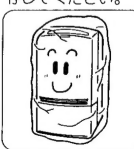
除してください。

い、風通しのよいと ころで、半日ほど乾 かしたあと、ピニー ル袋などをかぶせて 必ず立てた状態で保 存してください。









保証とアフターサービスについて(必ずお読みください)

1 保証について

1 この商品は保証書付きです。

保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますので、記載内容をご確認いただき大切に保存してください。

- **2** 保証期間はお買い上げの日から1年間です。(ただし、冷凍サイクル部品は3年間です。) なお、保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。
- **3 保証期間経過後の修理については販売店にご相談ください。** 修理によって機能が維持できる場合はお客様のご要望により有料修理いたします。 当社は販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。
- △ 次の症状のときは、ただちに運転を停止して販売店へご連絡ください。
 - ●運転サインの表示ランプが点滅するとき
 - ●ブレーカー、ヒューズがたびたび切れるとき
 - ●除湿機内に誤って異物や水を入れてしまったとき
 - ●電源プラグやコードが異常に熱いとき

2 サービスを依頼されるときは



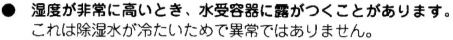
……と思ったら、次のことをお調べください。 (サービスマン以外の方はキャビネットを外さないでください。)

状 況	次の点をお調べください
運転スイッチを入れ ても運転しないとき	 運転サインの表示ランプが点滅していませんか? 水受容器が正しく入っていますか? 霜取り中(霜取りランプ点灯)ではありませんか?(詳しくは ☞ 5 ページ) 電源プラグがコンセントにしっかり入っていますか? ご家庭のブレーカーやヒューズが切れていませんか? 停電ではありませんか? 除湿水が満水になっていませんか?
除湿量が少ないとき	■ エアフィルターが目詰まりしていませんか?● 部屋の温度、湿度が低くありませんか?(詳しくは☞5ページ)● 空気吸込口や空気吹出口がふさがれていませんか?
なかなか湿度が下が らないとき	▶ ドア、窓の開閉が多くありませんか?● 石油ストーブその他水蒸気が出るものがありませんか?● 部屋が広すぎませんか?
音がうるさいとき	● 床が不安定ではありませんか?● 除湿機の置きかたが悪く、がたついていませんか?
洗濯物がなかなか 乾かないとき	洗濯物に乾燥風が当たっていますか?室温が20℃以下になっていませんか?洗濯物の量が多くありませんか?広い部屋で乾かしていませんか?

……保証とアフターサービスについて(つづき)

2 サービスを依頼されるときは(つづき)

● **運転すると部屋の中がしばらくの間カビくさくなることがあります**。 これは壁などから取り出された水分のにおいで、除湿機のにおいではありません。



- ときどき水の流れるような音がすることがあります。 これは冷却液が流れる音です。
- ◆ ときどき「ビシ」という金属の当たる音がすることがあります。
 これはヒータが熱膨脹するときの音です。
- この除湿機にはヒータを装備しています。運転の初めに若干臭いを感じることがありますが、これは異常ではありません。

以上のことをお調べになり、それでもぐあいの悪いときは、電源プラグをコンセントから抜き、すぐにお買い上げの販売店にご連絡ください。販売店名は、裏表紙の「お客様メモ」欄に書いておくと便利です。

これは故障では

ありません

3 アフターサービスでお困りの場合は

アフターサービスについてご不明の場合、その 他お困りの場合は、お買い上げの販売店か別紙 (黄色用紙、「ご相談窓ロー覧表」)のご相談窓 口にお問い合わせください。

4 転居されるときは

ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスをうけられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。



5 補修用性能部品の保有期間について

当社は、この除湿機の補修用性能部品を製造打 切後8年間保有しています。

仕 様

8	名		RD-5630K						
種		類	B形 (室温↑℃以上で 使用可能な除湿機)						
定格除湿能		+	50Hz 5.0L ∕ ⊟						
在竹 陈座原	/型 月6	/3	60Hz	5.6L/日					
定格	Æ	Œ	単相100∨						
定格消費電				除湿	温風	衣類速乾			
	カ	50Hz	175W	420W	575W				
			60Hz	185W	420W	585W			
水 受	容	88	約2.5 L で自動的に運転停止						
外 形	゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	法	幅310×奥行215×高さ525mm						
重量	(質	a)	9. Okg						

部 品		
水受容器	•	
1 / 5 1/ 1/ 1/ 2	1	

- ●定格除湿能力・定格消費電力は、室温27℃・相対湿度60%を持続する室内で運転した場合の値です。
- ●定格除湿能力(L 日)は1日(24時間)当たりの除湿量を示します。
- ●本仕様は日本国内の使用においてのみ適用するものです。